

BIOLEVOX HA 2,2% 2ml * 1 amp-strzyk.

Cena: 220,92 zł



Opis produktu

Opis

Właściwości i zastosowanie:

Biolevox HA 2,2% to wyrób medyczny, zawierający w swym składzie hialuronian sodu o wysokiej masie cząsteczkowej. Produkt jest sterylny i apirogenny. Przeznaczony do iniekcji dostawowej, celem zwiększenia lepkości mazi stawowej.

Produkt jest przeznaczony do stosowania przez wykwalifikowany personel medyczny.

Skład:

1 ml preparatu zawiera: hialuronian sodu (22,000 mg), chlorek sodu (8,500 mg), dwusodowy wodorofosforan (0,563 mg), sodowy dwuwodorofosforan (0,045 mg), woda do iniekcji (q.s.).

Zawartość opakowania:

W opakowaniu znajduje się 1 sterylna ampułko-strzykawka z 2 ml bezbarwnego żelu a także sterylna igła. Ampułko-strzykawka jest dodatkowo umieszczona w blisterze.

Działanie:

Zawarty w preparacie hialuronian sodu jest substancją odpowiedzialną za lepkość i elastyczność mazi stawowej. Poprzez swoje właściwości smarujące i amortyzujące wpływa na bezbolesny, fizjologiczny ruch stawu. Ponadto, dostarcza on chrząstce stawowej substancji odżywczych. Wstrzyknięcie dostawowe hialuronianu sodu pozwala uelastyczyć i poprawić lepkość mazi stawowej. Dzięki temu, już jedna iniekcja dostawowa pozwala poprawić ruchomość w stawie, przywrócić komfort oraz zmniejszyć poziom odczuwalnego bólu, wynikającego z uszkodzenia chrząstki stawowej.

Przeznaczenie:

Produkt Biolevox HA 2,2% przeznaczony jest do iniekcji dostawowej, celem zwiększenia lepkości mazi stawowej.

Wskazania:

Preparat jest wskazany przy dolegliwościach bólowych oraz ograniczeniach ruchomości stawów, będących wynikiem zmian zwyrodnieniowych (osteoartozy) bądź po urazach.

Sposób użycia:

Podanie produktu powinno odbyć się tylko przez lekarza.

Należy zdezynfekować skórę w miejscu planowanej iniekcji.

Wyjąć ampułko-strzykawkę z opakowania, pozbyć się zacisku Luer-lock ze strzykawki i nałożyć na nią igłę dołączoną do opakowania.

Przed wykonaniem iniekcji usnąć pęcherzyki powietrza, o ile takowe powstały.

Terapia składa się z trzech iniekcji dostawowych, podawanych w odstępach co tydzień. Efekty terapii utrzymują się co najmniej pół roku. W razie potrzeby terapia może zostać powtórzona.

Przeciwwskazania i środki ostrożności:

Produkt nie powinien być stosowany przez pacjentów, u których stwierdzono:

- nadwrażliwość na jakikolwiek składnik preparatu
- septyczne zapalenie stawów
- dermatozę w miejscu planowanej iniekcji
- a także u pacjentów, którzy przyjmują leki przeciwzakrzepowe

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa:

Należy przestrzegać wszelkich środków ostrożności w trakcie zabiegu, celem zapobieżenia ryzyka wystąpienia septycznego zapalenia stawów.

Wyrób jest przeznaczony jedynie do stosowania jako iniekcja dostawowa.

Podczas dezynfekcji skóry przed planowaną iniekcją, nie stosować środków, które zawierają w swym składzie czwartorzędowe sole aminowe, gdyż może to spowodować wytrącenie hialuronianu sodu.

Z uwagi na brak wystarczających danych, wyrób nie powinien być stosowany przez dzieci oraz kobiety ciężarne bądź karmiące.

Możliwe działania niepożądane wyrobu medycznego:

Bezpieczeństwo produktu zostało potwierdzone badaniami biokompatybilności.

Po iniekcji możliwe jest pojawienie przejściowych objawów, takich jak: ból, zaczerwienienie i/lub obrzęk. W celu zmniejszenia wymienionych problemów, można schładzać miejsce iniekcji przez okres od 5 do 10 minut po aplikacji, przy użyciu woreczka chłodzącego.

W sytuacji pojawienia się dolegliwości bólowych, korzystne może być stosowanie dodatkowych doustnych środków o działaniu przeciwbólowym i przeciwzapalnym.

Uwaga!

Nie używać produktu Biolevox HA 2,2%, jeśli doszło do uszkodzenia ampułko-strzykawki.

Nie stosować preparatu, jeśli upłynął termin daty ważności.

Produkt nie może być poddany ponownej sterylizacji.

Jedna ampułko-strzykawka jest przeznaczona dla jednego pacjenta w trakcie jednego zabiegu.

Produkt przechowywać w temperaturze od +2°C do +25°C. Chronić od światła i wilgoci.

Przechowywać w sposób niedostępny dla dzieci.

Nie używać ponownie.

Stosowanie wyrobu z innymi lekami

Brak danych co do efektów ubocznych w wyniku reakcji produktu z innymi roztworami stosowanymi dostawowo.

Ciąża i karmienie piersią

Z uwagi na brak wystarczających danych klinicznych, produktu nie należy stosować u kobiet ciężarnych i karmiących.

Stosowanie u dzieci i młodzieży

Z uwagi na brak wystarczających danych klinicznych, produktu nie należy stosować u dzieci.